



N° de pièce	Référence 90NR0GX2-M008C0
Nom du modèle de vente	FX707ZC4-HX111W
EAN Code	4711387699492
UPC Code	197105699496
UNITÉ BASSE	VSNR0GX2-BU1100
Nom marketing	ASUS TUF Gaming F17
Système d'exploitation	Windows 11 Famille
Bureau	1 mois d'essai pour les nouveaux clients Microsoft 365. Carte de crédit requise.
Couleur	Jaeger Gray
Dimensions (L x P x H)	39,5 x 26,4 x 2,29 ~ 2,54 cm (15,55 x 10,39 x 0,90 x 1,00 po)
Poids	2,60 kg (5,73 livres)
Processeur	Processeur Intel® Core™ i5-12500H de 12e génération à 2,5 GHz (18 Mo de mémoire cache, jusqu'à 4,5 GHz, 12 cœurs : 4 cœurs P et 8 cœurs E)
Chipset	N/A
GPU intégré	Carte graphique Intel® Iris Xe
Discret/Optimus	Commutateur MUX + Optimus
Graphique	® Processeur graphique NVIDIA GeForce RTX™ 3050 pour ordinateur portable
Puissance graphique	1790 MHz* à 95 W (1740 MHz Boost Clock + 50 MHz OC, 80 W + 15 W Dynamic Boost)
Mémoire graphique	4 Go GDDR6
Taille du panneau	17,3 pouces
Résolution	FHD (1920 x 1080) 16:9
Taux de rafraîchissement	144 Hz
Angle	85/85/85/85
Technologie des panneaux	Valeur niveau IPS
Luminosité	250 nits
Contraste	960:1
NTSC %	45%
VGRS %	62.50%
Adobe %	47.34%
Éclat	Affichage antireflet
Technologie Adaptive-Sync	Synchronisation adaptative
Pantone	N/A
Prise en charge de Dolby Vision	N/A
HDR	
Mémoire embarquée	N/A
Mémoire DIMM	16 Go DDR4-3200 SO-DIMM

Mémoire système totale	DDR4 16GB
Emplacement de mémoire	2 emplacements SO-DIMM
Mémoire max.	32 Go
Technologie de mémoire multicanal	Prise en charge de la technologie de mémoire double canal
Comment mettre à niveau la mémoire	Évolutif ; porte dédiée à la mémoire sur la face inférieure
Stockage	Disque SSD PCIe® 3.0 NVMe™ M.2 de 512 Go
Les emplacements M.2 prennent en charge SATA ou NVMe	2
Liste de prise en charge des SSD M.2	M.2 PCIe 512 Go M.2 PCIe 1 To
Fente d'extension (y compris l'occasion)	2 emplacements DDR4 SO-DIMM 2 ports M.2 PCIe
LAN	10/100/1000 Mbit/s
Sans fil	Wi-Fi 6 (802.11ax) (double bande) 2*2 + carte sans fil Bluetooth® 5.2 (*La version Bluetooth® peut changer avec la version du système d'exploitation différente.)
Ports d'E/S	1 port LAN RJ45 1x Thunderbolt™ 4 avec prise en charge de DisplayPort™ (vitesse de données jusqu'à 40 Gbps) 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C avec prise en charge de DisplayPort™ / G-SYNC (vitesse de données jusqu'à 10 Gbps) 2 ports USB 3.2 Gen 1 Type-A (vitesse de données jusqu'à 5 Gbit/s)
Sortie d'affichage	1x HDMI 2.0b
Caméra	Caméra HD 720P
Micro	Microphone matriciel intégré
Type de clavier	Clavier Chiclet rétroéclairé 1 zone RGB
Synchronisation Aura	N/A
Pavé tactile	Pavé tactile N/A
Haut-parleurs	Système à 2 haut-parleurs
Audio	1x prise audio combo 3,5 mm Microphone matriciel intégré
Technologie audio	Technologie de suppression du bruit par IA Dolby Atmos Certification Hi-Res (pour casque)
Sécurité	Protection par mot de passe administrateur et mot de passe utilisateur du BIOS Emplacement™ de sécurité Kensington Module de plate-forme sécurisée (micrologiciel TPM)
Antivirus	McAfee® 30 jours d'essai gratuit
Pile	56WHrs, 4S1P, Li-ion 4 cellules
Charge rapide	Rechargez de 0 à 50 % en 30 minutes
Pouvoir	Ø6.0, Adaptateur secteur 200 W, Sortie : 20 V CC, 10 A, 200 W, Entrée : 100-240 V CA, 50/60 Hz universel
Xbox Game Pass	Xbox Game Pass Ultimate_3 mois (*Des conditions et des exclusions s'appliquent. L'offre n'est disponible que dans les marchés éligibles pour PC Game Pass. Les marchés éligibles sont déterminés lors de l'activation. Le catalogue de jeux varie selon la région, l'appareil et l'heure.)
Écolabels et conformités	N/A
Indice de réparabilité (pour FR)	9.6
Indice de réparabilité (pour BNL)	9.4

